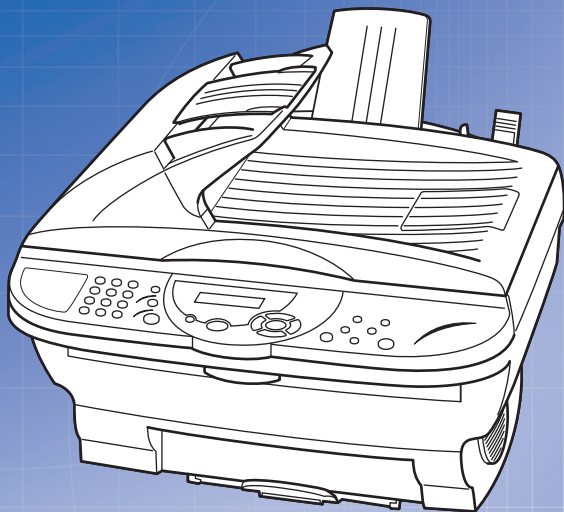


# brother

## DCP-1000J

### 取扱説明書 ～パソコン活用編～

本書はなくさないように注意し、  
いつでも手に取ってみることができるようにしてください。



#### お客様相談窓口

 **0120-143410**

この商品の取り扱い・操作についてのご不明な点がございましたら、  
上記お客様相談窓口にお気軽に申しつけてください。

- 受付時間／9:00～18:00（土曜日のみ17:00まで）
- 営業日／月曜日～土曜日（日・祝日および当社休日は休みとさせていただきます。）

**Presto!® PageManager®**（添付ソフトウェア）  
テクニカルサポート窓口

**TEL/03-5472-7008 FAX/03-5472-7009**

ニューソフトジャパン株式会社 ニューソフトカスタマーサポートセンター

- 受付時間／午前10:00～12:00・午後1:00～5:00（土日・祝日を除く）

#### 本書の使い方・目次

#### プリンタとして使う

#### スキャナとして使う

#### 付録

## トナーカートリッジとドラムユニットの回収リサイクルのご案内

<http://www.brother.co.jp/jp/printer/recycle/>

ブラザーでは環境保護に対する取り組みの一環としてトナーカートリッジとドラムユニットのリサイクルに取り組んでおります。使い終わりましたブラザー製トナー/ドラムがございましたら回収にご協力お願い申し上げます。詳しくは、ホームページをご参照ください。

## 国際エネルギースタープログラム



この制度は、地球規模の問題である省エネルギー対策に積極的に取り組むために、エネルギー消費の少ない効率的な製品を、開発普及させることを目的としています。

当社は国際エネルギースタープログラムの参加事業者として、本製品が国際エネルギースタープログラムの対象製品に関する基準を満たしていると判断します。

## VCCI規格

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会(VCCI)の基準に基づくクラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書にしたがって正しい取り扱いをしてください。

## レーザーに関する安全性

本製品は、米国において、保健および安全に関する放射線規制法(1968年制定)にしたがった米国厚生省(DHHS)施行基準で、クラスIレーザー製品であることが証明されており、危険なレーザー放射のないことが確認されています。

製品内部で発生する放射は保護ケースと外側カバーによって完全に保護されており、ユーザーが操作しているときに、レーザー光が製品から漏れることはありません。



### 警告

(本書で指示されている以外の)機器の分解や改造はしないでください。レーザー光線への被ばくや、レーザー光漏れによる失明の恐れがあります。内部の点検・調整・修理は、販売店にご依頼ください。

## 電源高調波

本機器は社団法人ビジネス機械・情報システム産業協会が定めた複写機および類似の機器の高調波対策ガイドライン(家電・汎用品高調波抑制対策ガイドラインに準拠)に適合しています。

**STEP 1****お客様相談窓口へお電話ください。**

取扱説明書の表紙に記載された、フリーダイヤル [お客様相談窓口] へお電話ください。

お客様の製品の状態を、お電話による質疑応答により診断。

E-mailでのお問い合わせ：[http://www.brother.co.jp/jp/mail\\_service\\_id/index.html](http://www.brother.co.jp/jp/mail_service_id/index.html)  
<http://solutions.brother.co.jp/contact/index.html>

**STEP 2****修理が必要と判断された場合、48時間以内に、故障機の回収手配。**

事前にお客様のご都合をお伺いし、宅配便による故障機の回収を手配します。

お客様によるサービスセンターへの持ち込みは不用です。

**STEP 3****7日以内に修理品を返送。**

弊社到着後、7日以内にお客様へ修理完了品をお返しします。

**さらに****ご希望に応じて、  
貸出機のサービスもご用意<sup>\*2</sup>**

引き取り料は無料。お客様によるサービスセンターへの持ち込みは不用です。  
お送りした代替機をそのままお使いいただくか、またはお客様の機械の修理を行った上で返却するかはご選択頂けます。

\*1 一部地域を除く

\*2 正常動作の確認・整備をした機械（ただし、トナー・ドラムは除く）

## ブラザーサービスパック

1年間の無償保証期間“Service Express”に加え、さらに充実した保守サービスメニューをご用意しております。（有料）

### サービスパック

製品購入と同時に購入して頂けるサービスプログラムです。

2年もしくは3年間の長期保証契約ですので、割安にサービスを受けられるメリットがあります。

### 年間保守サービス

製品ご購入後、いつでもご契約できる1年単位のサービスプログラムです。

※各保守契約については、[出張修理] か [引取修理] を選択していただけます。

- ・上記2つの保守契約には、技術料/部品代が含まれます。
- ・出張修理は原則、コール受付の翌営業日にエンジニアが設置先へ訪問し修理対応します。  
出張修理契約には、出張料が含まれております。
- ・引取修理は、宅配業者による故障機の回収手配をし、修理完了後返送します。引取修理契約には、送料も含まれております。
- ・サービス提供時間：月～金（除く祝祭日、弊社休業日）9:00～17:00

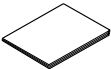

各保守契約についての料金体系・サービス内容の詳細は、下記の窓口へお問い合わせください。

TEL : 052-824-3253

[http://www.brother-hanbai.co.jp/brother\\_support/index.html](http://www.brother-hanbai.co.jp/brother_support/index.html)

## 取扱説明書の構成





本機には、以下の取扱説明書が同梱されています。

	<b>かんたん設置ガイド</b> 本機を使用するための準備について記載しています。
	<b>取扱説明書</b> コピー、本機のお手入れ、困ったときの対処法などについて記載しています。
	<b>CD-ROM 取扱説明書～パソコン活用編～（本書）</b> 付属の CD-ROM に収録されている「PDF マニュアル」です。プリンタ、スキャナなど、パソコンと接続して使う機能について説明しています。

# 本書の表記

本文中では、マークおよび商標について、以下のように表記しています。

## マークについて

	本機をお使いになるにあたって、守っていただきたいことがらを説明しています。
	本機の操作手順に関する補足情報を説明しています。
	参照先を記載しています（XXX はページ）。
	CD-ROM に収録の「PDF マニュアル」の参照先を記載しています。

## 商標について

Windows<sup>®</sup> 95 の正式名称は、Microsoft<sup>®</sup> Windows<sup>®</sup> 95 operating system です。  
Windows<sup>®</sup> 98 の正式名称は、Microsoft<sup>®</sup> Windows<sup>®</sup> 98 operating system です。  
Windows<sup>®</sup> 98SE の正式名称は、Microsoft<sup>®</sup> Windows<sup>®</sup> 98 Second Edition operating system です。

Windows<sup>®</sup> 2000 Professional の正式名称は、Microsoft<sup>®</sup> Windows<sup>®</sup> 2000 Professional operating system です。（本文中では Windows<sup>®</sup> 2000 と表記しています。）

Windows<sup>®</sup> Me の正式名称は、Microsoft<sup>®</sup> Windows<sup>®</sup> Millennium Edition operating system です。

Windows NT<sup>®</sup> Workstation 4.0 の正式名称は、Microsoft<sup>®</sup> Windows NT<sup>®</sup> Workstation operating system Version 4.0 です。（本文中では Windows NT<sup>®</sup> 4.0 と表記しています。）

Windows<sup>®</sup> XP の正式名称は、Microsoft<sup>®</sup> Windows<sup>®</sup> XP Professional operating system および Microsoft<sup>®</sup> Windows<sup>®</sup> XP Home Edition operating system です。

本文中では、OS 名称を略記しています。

Microsoft、Windows および Windows NT は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。

Apple、Macintosh、Mac、MacOS は、アップルコンピュータ社の登録商標です。  
Adobe、Photoshop は Adobe Systems Incorporated（アドビシステムズ社）の商標です。

Pentium は、Intel Corporation の登録商標です。

本書に記載されているその他の会社名および製品名は、各社の商標または登録商標です。

# 本書の読みかた

本書は次のようなレイアウトで説明しています。

見出しインデックスです。  
現在の章を青色で示します。

大見出しです。

中見出しです。

操作手順です。

必要に応じてイラストや画面を使って説明しています。

操作や関連する内容の補足説明です。

関連する内容を説明しているページを示します。

ご注意ください  
内容です。

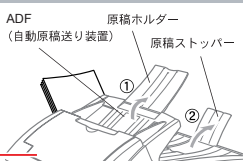
特に ⚠ マークのあるものは、記載事項を遵守いただかないと、けがや事故、本機の故障につながる恐れがあります。

## コピーをする

### ● コピーする

1

原稿ホルダー (①) と、  
原稿ストッパー (②)  
を開きます。

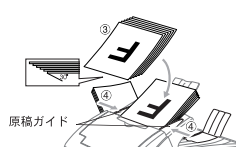


2

原稿を先が軽く当たる  
まで差し込んでくださ  
い (③)。

3

原稿ガイドを原稿の幅  
に合わせます (④)。



4

コピーしたい部数を  
で入力します。

↑ ↓ デゼンク/セットキー

補足

- コピーの枚数は 99 部まで設定できます。100 部以上コピーする場合は、再度設定してください。
- 原稿が詰まったとき「P.73」を参照してください。

注意

■ キャリアシートはお使いになれません。

コピーする 53

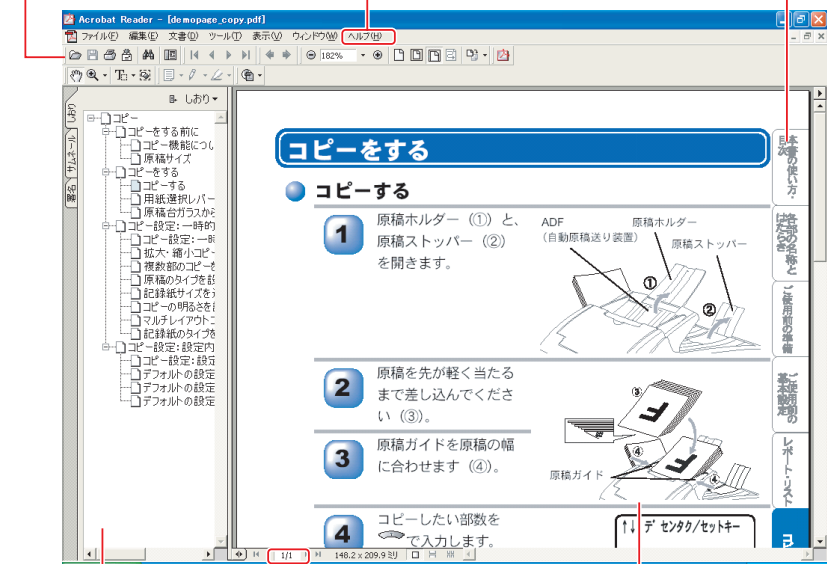
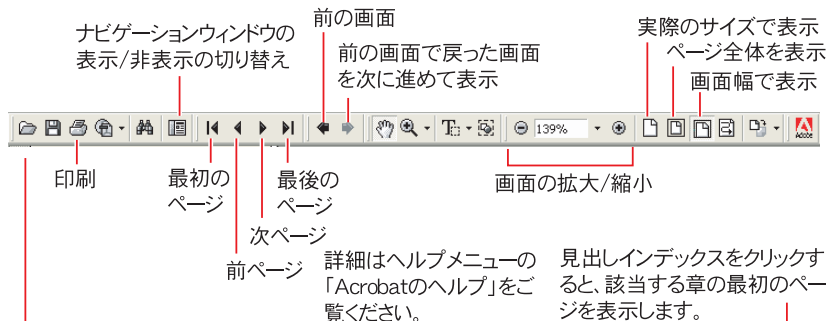
奇数ページでは中見出しを、  
偶数ページでは章を示します。

ページ番号です。

このページは説明のために作成したもので、実際のページとは異なります。

# Acrobat Reader の表示画面と操作

付属 CD-ROM に収録の PDF マニュアルをお読みになるための Acrobat Reader の表示画面と操作を簡潔に説明します。



ナビゲーションウィンドウ  
この例のように[しおり]タブで見出しを表示している状態で見出しをクリックすると、該当するページを表示します。

現在のページ/総ページ  
見たいページを数値入力して表示させることができます。

文書内容が表示されます。

このページは説明のために作成したもので、実際のページとは異なります。



- Acrobat® Reader 5.0 または Acrobat® 5.0 をお使いの方は、画面上の PDF の線をなめらかにして見ることができます。下記の手順で操作してください。

- ① PDF を開きます。
- ② ツールバーの [編集] メニューから [環境設定] を選択します。  
(Acrobat 5.0 の場合は、ツールバーの [編集] メニューから [環境設定] - [一般] を選択します。)
- ③ 画面右側の項目から [表示] を選択します。
- ④ [スムージング] の「ラインアートのスムージング」チェックボックスをチェックします。
- ⑤ [OK] をクリックします。



# やりたいこと目次

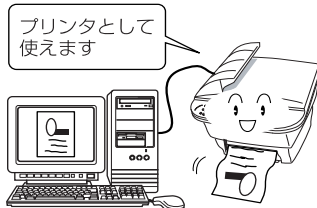
あなたの「〇〇したい」から該当ページを参照できます。

各機能をご利用になる前に◇「第2章 ご使用前の準備」を必ずお読みください。

## ● プリンタ

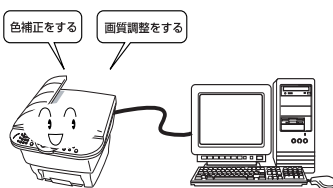
プリンタとして使いたい。

P. 14



カスタム設定をしたい。

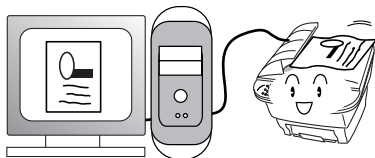
P. 21



## ● スキャナ

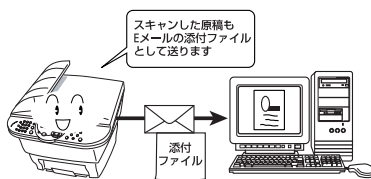
文字や写真をそのままパソコンのデータにしたい。(スキャンイメージ)

P. 38



画像ファイルを E メールに添付して送りたい。

P. 37



画像ファイルをテキストファイルに変換したい。

P. 39

10月15日  
議事録  
10月14日に行われた会議  
の議事録を送ります。  
—記—  
参加：管理職  
人数：10人



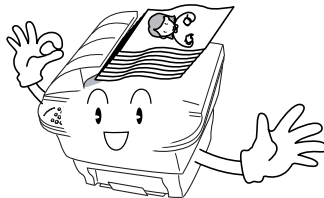
10月15日  
議事録  
10月14日に行われた会議  
の議事録を送ります。  
—記—  
参加：管理職  
人数：10人

複数の原稿をまとめてスキャンしたい。

P. 37

P. 41

P. 52



# 目次

## 第1章 プリンタとして使う ..... 13

プリンタとして使用する前に .....	14
ドライバをインストールする .....	14
プリンタとしての特長 .....	14
Windows®でプリンタドライバの設定をする .....	17
ドライバでの設定内容 .....	18
[基本設定] タブでの設定項目 .....	18
[拡張機能] タブでの設定項目 .....	21
[サポート] タブでの設定項目 .....	29
Macintosh®でプリンタドライバの設定をする (Mac OS® 8.6~9.2) .....	30
Macintosh®でプリンタドライバの設定をする (Mac OS® X 10.1/10.2.1以降) .....	32

## 第2章 スキャナとして使う ..... 33

スキャナとして使う前に :Windows® .....	34
ドライバをインストールする .....	34
Presto!® PageManager® について .....	34
Brother OCR について .....	36
スキャナとして使う : Windows® .....	37
スキャンボタンを利用する .....	37
画像をテキストに変換する [OCR 機能] .....	40
原稿をスキャンする (Windows® 95/98/98SE/Me/2000/NT® 4.0) .....	41
原稿をスキャンする (Windows® XP) .....	46
スキャナとして使う前に :Macintosh® .....	50
ドライバをインストールする .....	50
Presto!® PageManager® について .....	50
スキャナとして使う : Macintosh® .....	52
Macintosh®でスキャンする .....	52
スキャナウィンドウの設定項目 .....	53

## 第3章 付録 ..... 55

エラーメッセージが表示されたときは .....	56
故障かな?と思ったときは .....	56
使用環境 .....	57

パソコン環境〔Windows®〕 .....	57
パソコン環境〔Macintosh®〕 .....	58
アフターサービスのご案内 .....	63

# 1 章

## プリンタとして使う

■ プリンタとして使用する前に .....	14
ドライバをインストールする .....	14
プリンタとしての特長 .....	14
■ Windows® でプリンタドライバの設定をする .....	17
■ ドライバでの設定内容 .....	18
[ 基本設定 ] タブでの設定項目 .....	18
[ 拡張機能 ] タブでの設定項目 .....	21
[ サポート ] タブでの設定項目 .....	29
■ Macintosh® でプリンタドライバの設定をする (Mac OS® 8.6~9.2) .....	30
■ Macintosh® でプリンタドライバの設定をする (Mac OS® X 10.1/10.2.1 以降) ..	32

# プリンタとして使用する前に

## ● ドライバをインストールする

本機をプリンタとして使用するには、付属の CD-ROM 中にあるプリンタドライバをインストールする必要があります。CD-ROM 中には、Windows® 95/98/98SE/Me、Windows® 2000 Professional、Windows NT® Workstation 4.0、Windows® XP、および Apple 社製 Macintosh® の USB ポート搭載機で、Mac OS® 8.6 以上に対応のプリンタドライバが用意されています。これらのドライバは、Windows®、Mac OS® に簡単にインストールでき、印刷の方向や用紙のカスタムサイズの設定等ができます。

ドライバのインストール方法については、「かんたん設置ガイド」を参照してください。

## ● プリンタとしての特長

本機は、高品質プリンタとしての特長を備えており、スキャニング中でもパソコンからのデータをプリントすることができます。本機がパソコンからプリント中にもコピーはできますが、パソコンのプリント終了後にコピーのプリントが行われます。以下に、プリンタとしての特長を説明します。

### ● ハイスピードプリント

1 分間に最高 10 枚のプリントができます。

### ● 双方向パラレルインターフェース (IEEE1284) に対応

本機のパラレルポートはパソコンとの双方向通信に対応します。

### ● USB (Universal Serial Bus) に対応

USB1.1/2.0 (USB2.0 対応のパソコンからもご使用いただけますが、その場合は転送速度が 12Mbps となります。)

### ● 多彩な記録紙対応

本機は普通紙、OHP フィルム、はがきおよび封筒に対応します。

#### 補足



- 印刷品質の設定については **P. 19** を参照してください。
- パソコンとの接続については「かんたん設置ガイド」を参照してください。
- 用紙についての詳細は **P. 19** を参照してください。



■ ご使用のソフトウェアの種類やパソコンの環境によっては、本機で印刷できない場合もあります。

## ● 両面印刷（手動両面印刷）

収録されているプリンタドライバは、手動両面印刷をサポートしています。本機は、まず用紙の片面に偶数ページをすべて印刷します。偶数ページの印刷が終了した後、用紙を再度挿入する旨のメッセージが表示されますので、メッセージにしたがって用紙を再度挿入します。手動両面印刷の詳細は、プリンタドライバの[ヘルプ]を参照してください。



■ 用紙を再度挿入する前に、用紙をまっすぐにのばさないと紙づまりが発生することがあります。

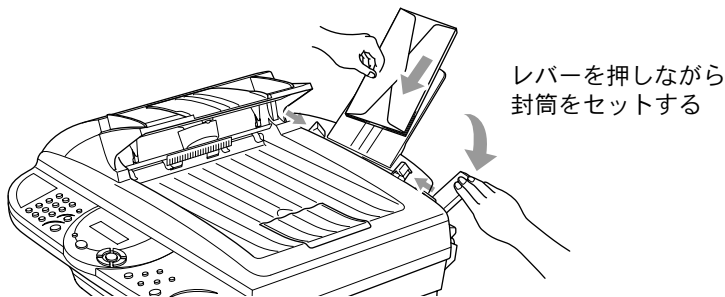
■ 非常に薄い用紙や非常に厚い用紙の使用はお勧めしません。

■ 用紙が一度に 2 枚給紙される場合は、給紙中に前面の用紙以外を押さえてください。

■ 手動両面印刷を使用する場合、紙づまりが発生したり、十分な印刷品質が得られないことがあります。

## ● 記録紙トレイを使用した封筒とはがきの給紙

記録紙トレイには最大 10 枚の封筒、または最大 30 枚のはがきを給紙できます。封筒は次の図の方向に差し込みます。



## ● 排紙トレイ

本機では、用紙は印刷面を下にして、本機の前部の排紙トレイに排出されます。OHP フィルムの使用時には、用紙を 1 枚印刷することによりすぐに取り除き、紙づまりや用紙が丸くなるのを防止します。

## ● 使用可能な用紙の選択

用紙のサイズや種類が特殊な場合は、本機でテストした後で大量購入されるようお勧めします。

- ビニールコーティングされた用紙などコーティングされた用紙は絶対に使用しないでください。
- あらかじめ印刷された用紙や、きめが非常に粗い用紙は使用しないでください。
- レーザープリンタ用のラベルや OHP フィルムを使用してください。
- 最高の印刷品質を得るには、縦目の用紙をお勧めします。
- 本機では再生紙が使用可能です。



# Windows® でプリンタドライバの設定をする

プリンタドライバは、本機をプリンタとして使用するときに必要なソフトウェアです。プリンタドライバは、CD-ROM に収録されています。最新のプリンタドライバは、以下のサイトからダウンロードすることもできます。

<http://solutions.brother.co.jp>

ここでは、プリンタドライバの機能について説明します。表示される画面はご使用の OS により異なります。プリンタドライバの機能の詳細は、プリンタドライバのオンラインヘルプを参照してください。

本機でパソコンからプリントする際にプリンタドライバで各種の設定をすることができます。

1

アプリケーションソフトの [ファイル] メニューから、[印刷] を選択します。

2

[印刷] ダイアログボックスの中で本機のプリンタ名を選択し、[プロパティ] をクリックします。

3

各項目を設定します。

- 設定内容の詳細は **P. 18** を参照してください。



4

各タブで設定した項目を有効にするために [適用] をクリックします。

5

[OK] をクリックします。  
[印刷] ダイアログボックスに戻ります。

補足



- お買い上げ時の設定に戻す場合は、手順 3 で [標準に戻す] をクリックしてから [適用] をクリックします。

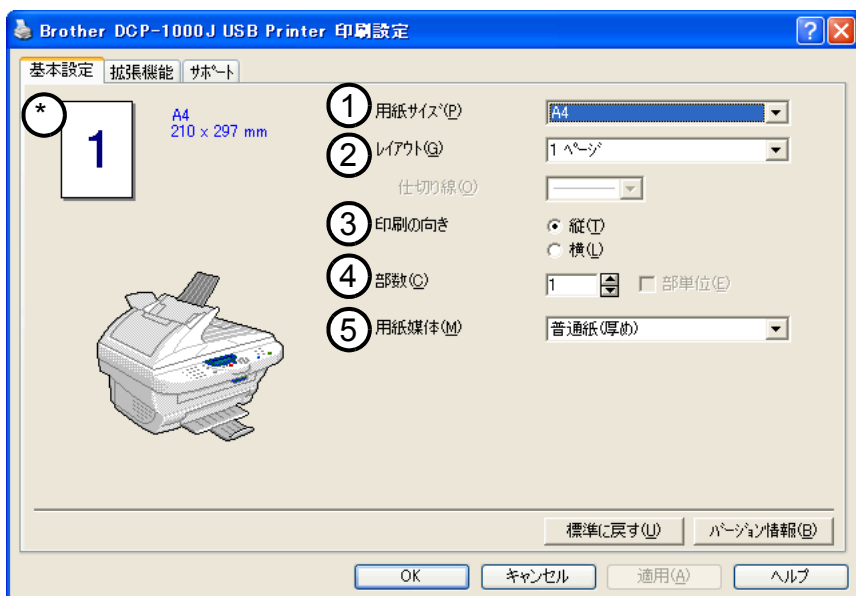
# ドライバでの設定内容

## ● [基本設定] タブでの設定項目

プリンタドライバで変更できる設定項目について説明します。

プリンタドライバで設定できる項目は、OS が異なっても基本的に同じです。ただし、お使いの OS によっては利用できない項目があります。

お使いのアプリケーションソフトに類似した機能がある場合は、両方の設定が有効となりますので、同時に使用しないでください。



「適用」ボタンをクリックして、選択した設定を確定します。標準設定に戻すときは「標準に戻す」ボタンをクリックします。

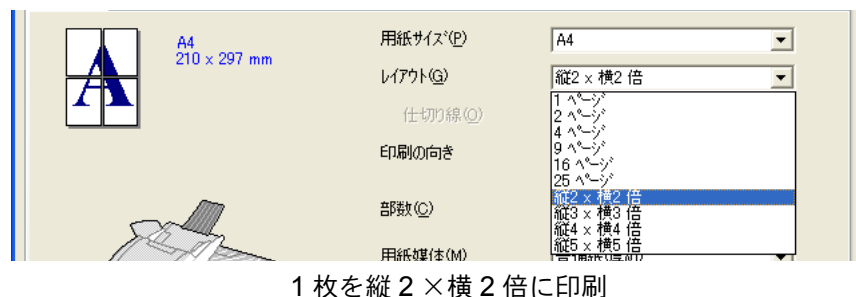
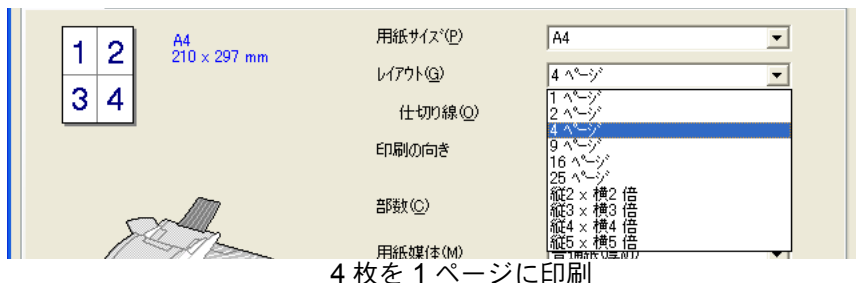
\* この部分には、用紙サイズ、レイアウト、印刷の向き、拡大縮小、部数、部単位など現在の設定が表示されます。

## ①用紙サイズ

プルダウンメニューから、使用する[用紙サイズ]を選択します。

## ②レイアウト

イメージのサイズを縮小して複数のページを 1 枚の用紙に印刷したり、イメージのサイズを拡大して 1 枚のページを複数の用紙に印刷できます。

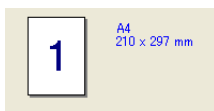


### 仕切り線

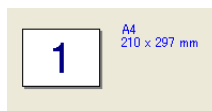
[レイアウト] 機能を使用して複数のページを 1 枚の用紙に印刷する場合、用紙上の各ページの境界に対して、「——」(実線)、「- - - -」(破線)、「なし」のいずれかを選択できます。

## ③印刷の向き

文書が印刷される位置 ([縦] または [横]) を選択できます。



[縦] 選択時



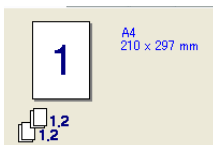
[横] 選択時

## ④部数

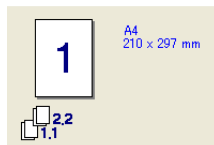
印刷する部数を設定します。

### 部単位

複数の部数が選択されている場合に、この項目が有効になります。[ 部単位 ] チェックボックスをチェックにすると、文書全体が 1 部印刷されてから、選択した部数だけ印刷が繰り返されます。[ 部単位 ] チェックボックスを未チェックにすると、文書の各ページが選択された部数分だけ印刷されてから、次のページが印刷されます。



[ 部単位 ] チェックボックスが  
チェック



[ 部単位 ] チェックボックスが  
未チェック

## ⑤用紙媒体

使用する用紙のタイプを選択します。

最高の印刷品質を実現するために、適切な用紙選択を行ってください。

- 普通紙
- 普通紙（厚め）
- 厚紙（ハガキ）
- 超厚紙
- ボンド紙
- OHP

通常の普通紙を使用している場合は、[ 普通紙 ] を選択します。より重い用紙を使用している場合は、[ 普通紙（厚め） ] か [ 厚紙（ハガキ） ] を選択します。ボンド紙には、[ ボンド紙 ] を選択し、OHP フィルムには、[ OHP ] を選択します。

## ● [拡張機能] タブでの設定項目

Windows® のプリンタ共有でお使いの環境では、組み合わせる OS によって拡張機能が使用できない場合があります。

タブの設定を変更するには、画面の中のいずれかのアイコンを選択します。

### ● 印刷品質



#### ① 解像度

解像度（「600dpi」または「300dpi」）を選択します。

#### ② トナー節約モード

オンを選択することで、印刷密度を下げて、ランニングコストを抑えることができます。

#### ③ 印刷設定

**Windows® 2000/XP/NT® 4.0 :**

[システムのハーフトーンを使う]を選択すると、設定ボタンよりハーフトーンのパターンを選択することができます。

**Windows® 95/98/98SE/Me :**

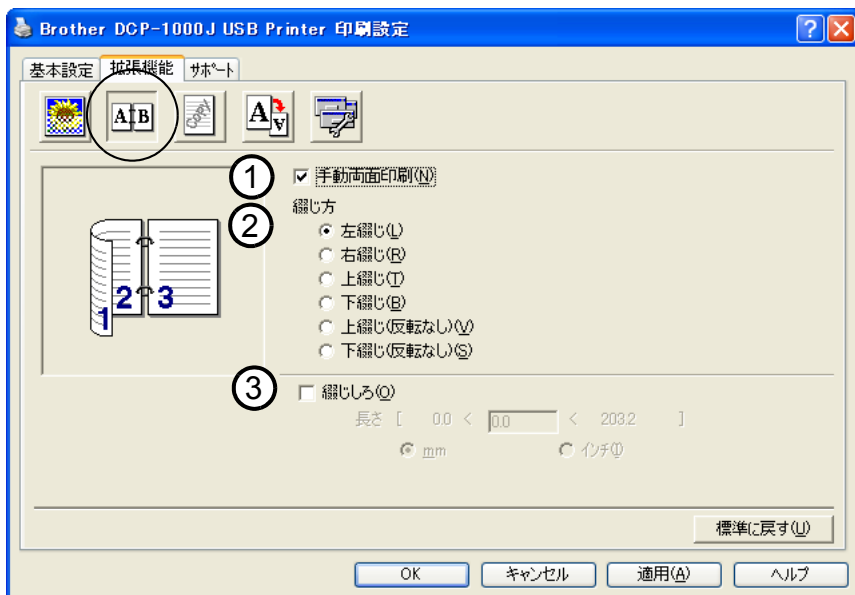
[自動設定]を選択するとプリンタは標準の印刷設定で印刷します。

[手動設定]を選択すると、[明るさ]、[コントラスト]、[ディザリング]オプションを手動で変更できます。

#### ④ 階調印刷を改善する (Windows® 2000/XP/NT® 4.0 のみ)

階調部分がきれいに印刷されない場合はチェックします。

## ● 両面印刷



### ①手動両面印刷

チェックボックスをオンにすると、方向ごとに 6 つのタイプの両面印刷の方向が使用可能になります。このモードの場合、本機は、すべての偶数番号のページを最初に印刷します。その後、プリンタドライバが停止し、用紙をもう一度セットするのに必要な指示が表示されます。[OK] ボタンをクリックすると、奇数番号のページが印刷されます。

### ②綴じ方

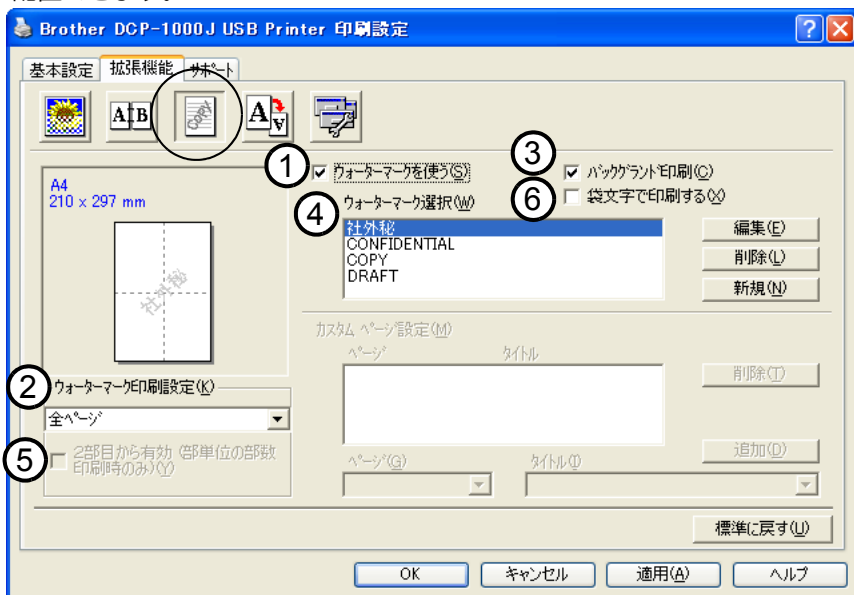
両面印刷時、綴じる向きを 6 種類の中から選択します。

### ③綴じしろ

このチェックボックスをオンにすると、綴じ側のオフセット値をインチ (0 ～ 8 インチ) か、ミリメートル (0 ～ 203.2mm) で設定できます。

## ● ウォーターマーク

ビットマップファイルをソースファイルとして使用したり、設定済みの [ウォーターマーク] のどれかを選択して、ロゴや文字を透かし絵として文書に配置できます。



### ① ウォーターマークを使う

チェックボックスをオンにすると、ウォーターマークの選択ができます。

### ② ウォーターマーク印刷設定

以下に示す選択項目があります。

- ・ 全ページ
- ・ 開始ページのみ
- ・ 2 ページ目から
- ・ カスタム

### ③ バックグラウンド印刷

チェックボックスをオンにすると、ページ上の文書の背景に透かし絵が印刷されます。オフの場合、透かし絵は文書の上部に印刷されます。

### ④ ウォーターマーク選択

透かし絵を選択して [編集] ボタンをクリックすると、[ウォーターマーク設定] ダイアログボックスが表示され、透かし絵のサイズや位置などを変更できます。

### ⑤ 2 部目から有効 (Windows 2000/XP/NT® 4.0 のみ)

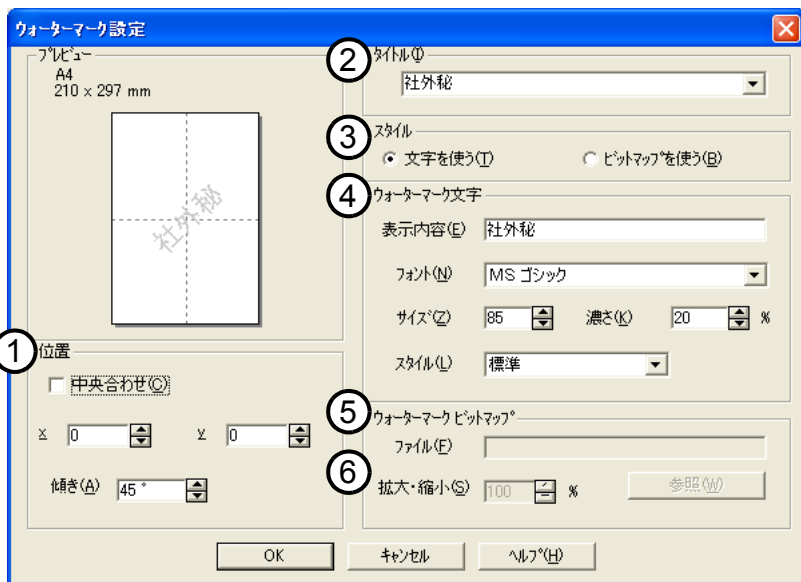
部単位印刷の際に 2 部目以降ウォーターマークを印刷します。

### ⑥ 袋文字で印刷する (Windows® 2000/XP/NT® 4.0 のみ)

チェックボックスをチェックすると、ウォーターマークを袋文字で印刷します。

## ● ウォーターマーク設定

ウォーターマークを選択し、[編集]ボタンを押すと、ウォーターマークのサイズとページ上の位置を変更することができます。新しいウォーターマークを追加したい場合は[新規]ボタンをクリックし[スタイル]の[文字を使う]または[ビットマップを使う]または[ビットマップを使う]を選択します。



### ①位置

ページ上の透かし絵を配置する位置を設定します。

### ②タイトル

設定した透かし絵のタイトルを設定します。ここで設定したタイトルは、[ウォーターマーク選択]に表示されます。

### ③スタイル

新しく追加する透かし絵が、文字かビットマップかを選択します。

### ④ウォーターマーク文字

透かし絵の文字を[表示内容]に入力して、[フォント]、[サイズ]、[濃さ]、[スタイル]を選択します。

### ⑤ウォーターマークビットマップ

[ファイル]ボックスにビットマップイメージのファイル名を入力するか、[参照]ボタンをクリックして、ビットマップファイルを指定します。

### ⑥拡大・縮小

イメージのサイズを設定します。



## ● ページ設定

拡大縮小機能を使用して文書の印刷サイズを変更できます。



### ① 拡大・縮小

文書を画面に表示されたとおりに印刷する場合は、[ オフ ] をチェックします。文書のサイズが特別な場合や、標準サイズの用紙しかない場合は、[ 印刷用紙サイズに合わせます ] をチェックして、用紙サイズを選択します。

印刷出力を拡大や縮小する場合は、[ 任意倍率 ] をチェックして、倍率を指定します。

### ② 左右反転 / 上下反転

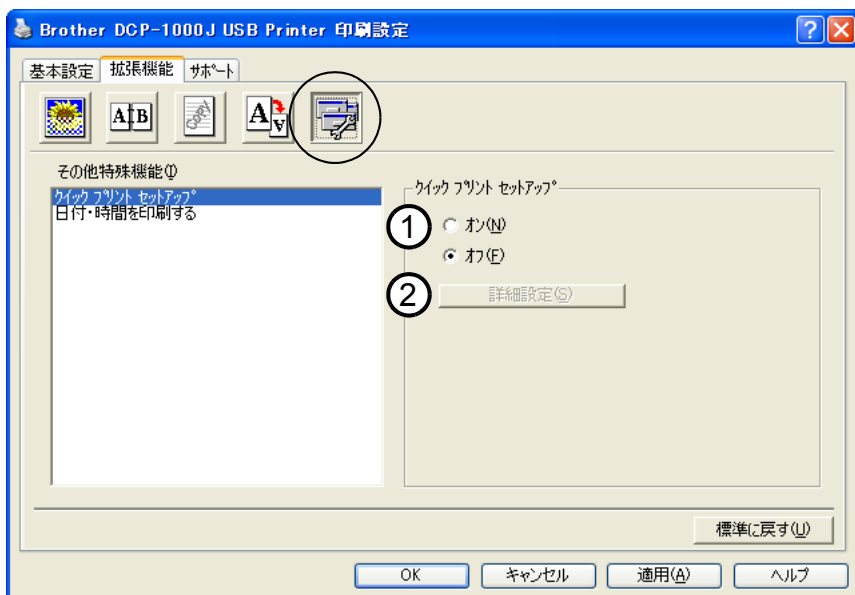
[ 左右反転 ] 機能や [ 上下反転 ] 機能をページの設定に使用することもできます。

## ● その他の特殊機能

[ その他の特殊機能 ] で各機能を設定できます。

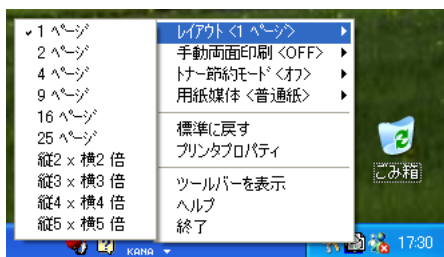
### クイックプリントセットアップ

ドライバの設定を素早く選択できます。



#### ① クイックプリントセットアップ

クイックプリントセットアップを [ オン ] にすると、ドライバ設定をすばやく選択することができます。タスクトレイのアイコン上でマウスボタンをクリックするだけで、設定を確認できます。

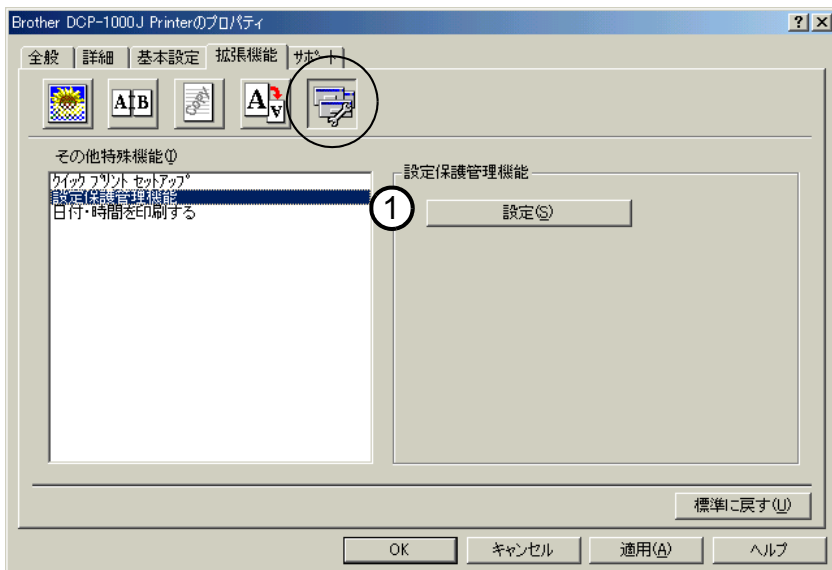


#### ② 詳細設定ボタン

[ 詳細設定 ] ボタンをクリックすると [ 詳細設定 ] ダイアログボックスが表示され、より詳しく設定することができます。

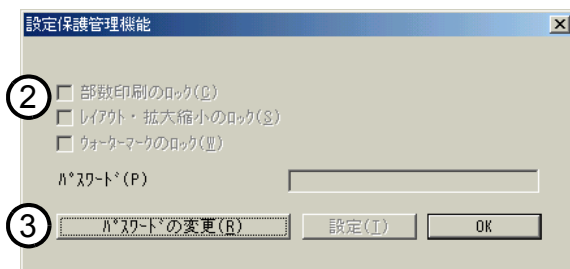
## 設定保護管理機能 (Windows® 95/98/98SE/Me のみ)

パスワードで設定を保護できます。



### ① 設定ボタン

パスワードを設定するには、[設定] ボタンをクリックします。[設定保護管理機能] ダイアログボックスが表示されます。



### ② 部数印刷のロック / レイアウト・拡大縮小のロック / ウォーターマークのロック

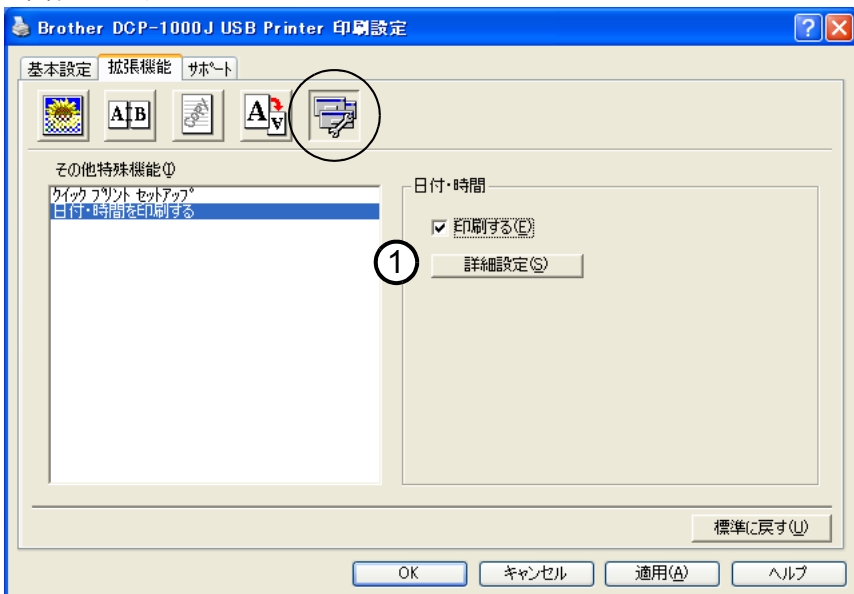
チェックボックスをチェックすると、[部数印刷のロック]、[レイアウト・拡大縮小のロック]、[ウォーターマークのロック] 機能をロックしてパスワードで保護することができます。(パスワード設定時のみ)

### ③ パスワードの変更ボタン

パスワードを記録して、後で参照できるように安全な場所に保管します。パスワードを忘れてしまうと、これらの設定にアクセスできなくなります。

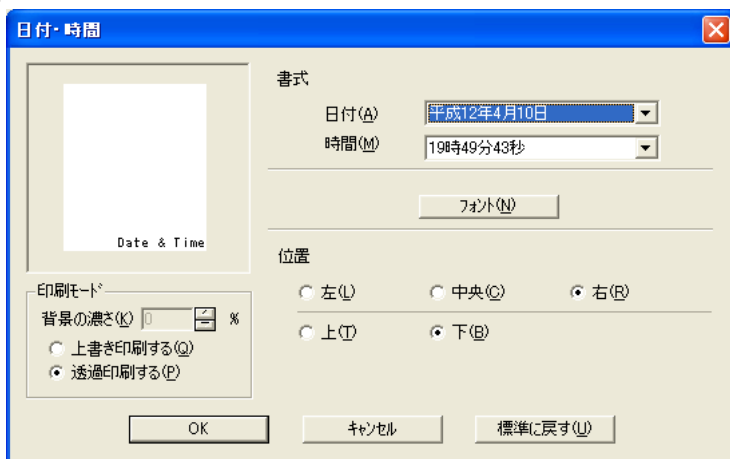
## 日付・時間を印刷する

[印刷する] チェックボックスをチェックすると、設定した日付と時刻が文書に印刷されます。



### ① 詳細設定ボタン

日付と時間の設定をするには、[詳細設定] ボタンをクリックします。[日付・時間] ダイアログボックスが表示されます。



日付と時間の印刷モード、書式、フォント、位置を変更します。

背景を日付と時間に含めるときは、[上書き印刷する] を選択します。

[上書き印刷する] が選択されると、パーセンテージを変更して日付と時間の [背景の濃さ] を設定できます。

## ● [サポート] タブでの設定項目

ドライババージョンと設定情報が示されています。また、[Brother Solutions Center] のリンクもあります。



### ① [Brother Solutions Center]

FAQ（よくある質問）、ユーザー向けガイド、ドライバ更新、機器の使用上のヒントなど、ブラザー製品に関する情報を提供しているウェブサイトです。

### ② [設定の確認]

クリックすると、現在の基本的なドライバ設定の一覧が表示されます。

# Macintosh<sup>®</sup> でプリンタドライバの設定をする (Mac OS<sup>®</sup> 8.6~9.2)

1

アップルメニューより [セレクト] を選択します。



2

Brother Laser アイコンをクリックします (アイコンの色が強調表示されます)。セレクトの右の欄にあるプリンタ名をクリックしてからセレクトを閉じます。



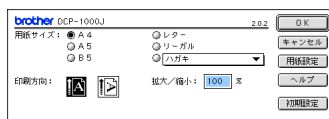
3

アプリケーションソフトの [ファイル] メニューから [用紙設定] を選択します。

以下の項目が設定できます。

- 用紙サイズ • 拡大 / 縮小
- 印刷方向

設定が終わったら、[OK] をクリックします。

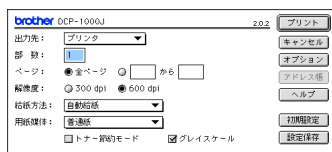


4

[アプリケーションソフトの [ファイル] メニューから [プリント] を選択します。

以下の項目が設定できます。

- 部数 • 用紙媒体
- ページ • トナー節約モード
- 解像度 • グレースケール
- 給紙方法

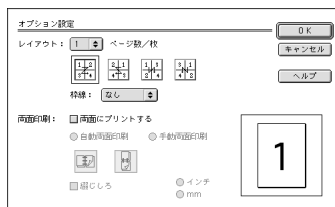


☞ 次ページへ続く

5

[オプション]をクリックすると、レイアウトと両面印刷の設定ができます。

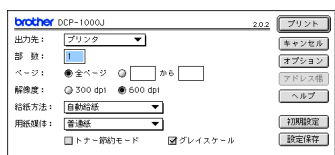
設定を変更し、[OK]をクリックすると手順4の画面に戻ります。



6

[プリント]をクリックします。

印刷を開始します



# Macintosh® でプリンタドライバの設定をする (Mac OS® X 10.1/10.2.1 以降)

1

アプリケーションソフトの  
[ファイル]メニューから  
[ページ設定]を選択します。  
「対象プリンタ」が「DCP-  
1000J」になっていることを  
確認します。

以下の項目が設定できます。

- 用紙サイズ
- 方向
- 拡大/縮小

設定が終わったら、[OK] をク  
リックします。



2

アプリケーションソフトの  
[ファイル]メニューから [プ  
リント] を選択します。  
「プリンタ」が「DCP-1000J」  
になっていることを確認しま  
す。

以下の項目が設定できます。

- 部数
- ページ
- 丁合い

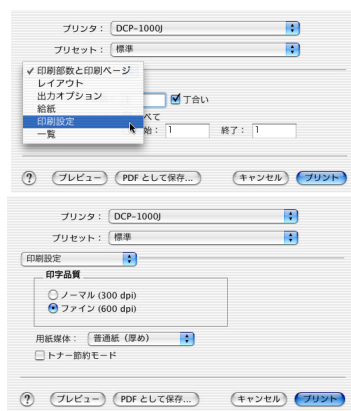


3

ポップアップメニューから  
[印刷設定] を選択します。  
右の画面が表示され、以下の項目が設定  
できます。

- 印字品質
- 用紙媒体
- トナー節約モード

設定が終わったら、[プリン  
ト] をクリックしてプリント  
します。





# 2章

## スキャナとして使う

■ スキャナとして使う前に :Windows®	34
ドライバをインストールする	34
Presto!® PageManager® について	34
Brother OCR について	36
■ スキャナとして使う : Windows®	37
スキャンボタンを利用する	37
画像をテキストに変換する [OCR 機能]	40
原稿をスキャンする (Windows® 95/98/98SE/Me/2000/NT® 4.0)	41
原稿をスキャンする (Windows® XP)	46
■ スキャナとして使う前に :Macintosh®	50
ドライバをインストールする	50
Presto!® PageManager® について	50
■ スキャナとして使う : Macintosh®	52
Macintosh® でスキャンする	52
スキャナウィンドウの設定項目	53

# スキャナとして使う前に :Windows®

## ● ドライバをインストールする

本機をスキャナとして使用する場合は、付属の CD-ROM の中にあるスキャナドライバをインストールする必要があります。

また、「MFC/DCP ソフトウェア」をインストールすることをお勧めします。

- Presto!® PageManager®
- Brother OCR

これらのソフトを使用すると、スキャナから取り込んだ文書や写真を、サムネイル表示を使って見やすく管理したり、加工したり、また電子コピーとしてパソコンに保存しておくこともできます。

補足



- インストール方法については「かんたん設置ガイド」を参照してください。

## ● Presto!® PageManager® について

### 特長

Presto!® PageManager® の特長を以下に示します。

- フルカラーでスキャン可能
- スキャナ、プリンタなどの入出力装置を統合して、文書や写真を入出力
- スキャンしたデータのアプリケーション（電子メールソフト含む）へのダイレクト転送
- 文書スキャンおよびレイアウト保持機能
- 取り込んだ文書や写真を電子ファイリングで効率的に管理
- サムネイル表示で文書や写真が一目瞭然
- 文書や写真に文字、メモなどを直接追加可能
- 100 種類以上のアプリケーションとのリンク機能
- Presto!® Wrapper による画像転送（電子メール経由）
- PhotoNet を介した画像のアップロード／ダウンロード可能
- HTML フォーマット対応
- あいまい検索機能
- 写真を補正編集／写真を選んでオリジナル・スライドショー
- 撮った写真を電子メールに添付して送信



- Presto!® Wrapper は、画像をビューアと一緒にパッケージできるソフトウェアです。送信したい画像を選択し、Presto!® Wrapper を転送形式として指定して、自己ラップ型実行可能ファイルを作成すると、ファイルを電子メールに添付して送信できます。受信者はファイルを実行するだけで画像を表示できます。
- Presto!® PageManager® に関する詳細は、ソフトウェアに付属の電子マニュアル（PDF 形式）を参照してください。なお、テクニカルサポートに関する情報は以下のとおりです。

ニューソフトジャパン株式会社 東京都港区新橋 6-21-3

ニューソフトカスタマーサポートセンター

Tel:03-5472-7008、Fax:03-5472-7009

受付時間：10:00 ～ 12:00、13:00 ～ 17:00（土曜、日曜、祝祭日を除く）

電子メール：support@newsoft.co.jp

ホームページ：http://www.newsoft.co.jp

## 動作環境

- OS/CPU/ メモリー

Windows® 95/98/98SE/Me/2000 Professional/NT® 4.0(SP6 以降)

Pentium® II プロセッサ (Pentium® 互換 CPU 含む) 以上 /64MB (推奨 128MB) 以上  
Windows® XP

Pentium® II プロセッサ 300MHz (Pentium® 互換 CPU 含む) 以上  
/128MB (推奨 256MB) 以上

- ディスク容量

130MB 以上の空き容量

## 推奨システム構成

- 256 色カラー SVGA またはそれ以上のグラフィックスボード
- 電子メールソフト



- 現在サポートしている電子メールソフトの詳細は、ソフトウェアに付属の電子マニュアルを参照してください。
- 操作の詳細については、電子マニュアル（PDF 形式）と、ソフトに付属しているオンラインヘルプを参照してください。
- インストール方法については、「かんたん設置ガイド」を参照してください。

# ● Brother OCR について

## 特長

Brother OCR は、取り込んだ画像ファイルをテキストファイルに変換できます。漢字、仮名（ひらがな、カタカナ）、アルファベット、アラビア数字および図表を伴うドキュメントなどが認識可能です。また、このファイルは TXT、RTF のファイル形式で保存できるため、Microsoft® Word、Microsoft® Excel など編集することもできます。

## 動作環境

- OS/CPU/ メモリー

Windows® 95/98/98SE/Me/2000 Professional/NT® 4.0(SP6 以降)

Pentium® II プロセッサ (Pentium® 互換 CPU 含む) 以上 /64MB (推奨 128MB) 以上  
Windows® XP

Pentium® II プロセッサ 300MHz(Pentium® 互換 CPU 含む) 以上  
/128MB (推奨 256MB) 以上

- ディスク容量  
130MB 以上の空き容量

## 推奨システム構成

- 256 色カラー SVGA またはそれ以上のグラフィックスボード



### 補足



- BrotherOCR の取扱説明については、このソフトウェアがインストールされたとき、パソコンに HTML ヘルプ形式のオンラインマニュアルとしてインストールされます。
- [スタート] - [プログラム] - [Brother OCR Ver.XXX] - [日本語 OCR ヘルプ] をクリックすると、オンラインマニュアルが起動されます。
- 操作の詳細については、それぞれの電子マニュアル (PDF 形式) と、ソフトに付属しているオンラインヘルプを参照してください。
- インストール方法については、「かんたん設置ガイド」を参照してください。

# スキャナとして使う：Windows®

## ● スキャンボタンを利用する

インストールしたソフトは、操作パネル上の  を押すことで利用できます。  
 を押すと、インストールした「MFC/DCP ソフトウェア」が自動的に起動され、スキャンが開始されます（個別にソフトを起動する必要はありません）。

### 補足



- ソフトが自動的に起動しないとき  
Windows® 2000/XP は、「スキャナとカメラのプロパティ」→「MFC のプロパティ」→「イベント」でボタンの設定をします。
- スキャンボタンを押した後、パソコンのソフトは、起動するが、スキャンは開始されない場合は、Presto!® PageManager® にて「ファイル」→「スキャンボタンの設定」→「TWAIN ユーザーインターフェイスを無効にする」にチェックすると、スキャンされるようになります。


## スキャン E メール

白黒やカラーの原稿を、添付ファイルとして E メールに取り込むことができます。

1


ADF（自動原稿送り装置）または原稿台ガラスに原稿をセットします。

2


 を押します。

スキャン E メール  
↑↓ デュプレックス/セットボタン

3


 を押して「スキャン E メール」を選択します。

4

 を押します。

## 補足



- スキャンされた原稿が添付ファイルとして作成されます。同時にEメールソフトが起動され、メニューメッセージが表示されますので、ここでメールアドレスを指定します。
-  を使用して、原稿を取り込むときの設定を変更することができます。
- Presto!® PageManager® の [ファイル] メニューから [スキャンボタンの設定] を選択し、必要に応じて各項目を設定します。

## スキャンイメージ

カラー写真のスキャン画像を、グラフィックアプリケーションに取り込んで表示したり修正することができます。

1

ADF（自動原稿送り装置）または原稿台ガラスに原稿をセットします。

2

スキャン



を押します。

スキャン イメージ  
↑↓ デ ィ ェ ン タ ク / セ ッ ト ホ ッ タ ン

3



を押して「スキャン イメージ」を選択します。

4



を押します。

## 補足



- Presto!® PageManager® が起動され、パソコンへの画像転送を実行します。転送された画像データは、Presto!® PageManager® のファイリング機能によって整理できます。

## スキャン OCR

原稿が文字テキストであれば、Brother OCR を使って自動的に編集可能なテキストファイルに変換することができます。

**1**

ADF（自動原稿送り装置）または原稿台ガラスに原稿をセットします。

**2**

スキャン



を押します。

**スキャン OCR****↑↓デ' センタク/セットボ' タン****3**

を押して「スキャン OCR」を選択します。

**4**

を押します。

**補足**

- Brother OCR が起動され、画像データに OCR（光学的手法による文字認識）の処理を実行します。

認識処理後、Brother OCR 画面でテキストデータに変換された文書を編集・修正することができます。

## ● 画像をテキストに変換する〔OCR 機能〕

取り込んだ画像ファイルをテキストファイルに変換できます。

1

[スタート]メニューの[プログラム]-[Brother OCR Ver.XXX]の順に選択します。

2

[日本語 OCR]のアイコンをクリックします。

3



ボタンをクリックしてスキャナから画像を読み込みます。

スキャナドライバが起動されます。

4




ボタンをクリックしてください。

文字認識が行われます。

### 補足



- スキャナから読み込む場合は、TWAIN 対応のスキャナが接続されており、スキャナのドライバがインストールされている必要があります。また、最初に[ファイル]メニューの[スキャナの選択]で、インストールしたスキャナのドライバを選択しておいてください。
- スキャン済みの画像データがパソコン内にある場合は、手順3で  ボタンをクリックして画像ファイルを読み込みます。
- きれいな原稿のほうが読み取り率が向上します。
- 認識されたテキストファイルのデータ量は、認識処理前の画像ファイルに比べて小さくなります。



# ● 原稿をスキャンする (Windows® 95/98/98SE/Me/2000/NT® 4.0)

ブラザー MFC のスキャナドライバは TWAIN 対応です。ドライバにより、画像を付属の Presto!® Page Manager® に直接スキャンできます。また、TWAIN 対応の他のアプリケーションに直接スキャンすることもできます。


ブラザー MFC をスキャナドライバとして利用するには、[ファイル]メニューの[TWAIN 対応機器の選択 ...]から選択する必要があります。

1

ADF (自動原稿送り装置) または原稿台ガラスに原稿をセットします。

ADF (自動原稿送り装置) を使用する場合、複数の原稿をセットすることでまとめてスキャンすることができます。

2

Presto!® PageManager® 画面から  をクリックします。

TWAIN ダイアログボックスが表示されます。 **P. 42**

3

必要に応じて TWAIN ダイアログボックスで以下の項目を設定します。

- 解像度
- 色数
- 明るさ など

4

[スキャン開始] ボタンをクリックします。

スキャンが終了したら [キャンセル] ボタンをクリックして Presto!® PageManager® 画面に戻ります。

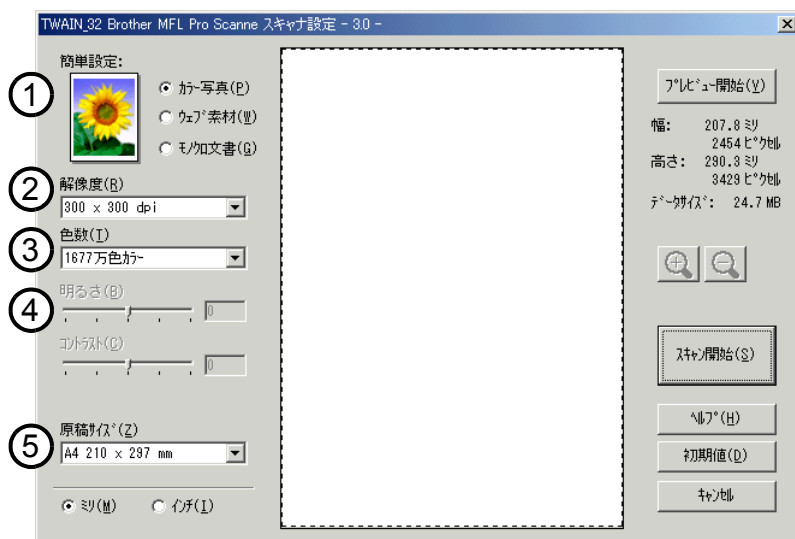
補足



- ドライバのインストール方法については「かんたん設置ガイド」を参照してください。
- 操作の詳細については、Presto!® PageManager® の電子マニュアル (PDF 形式) を参照してください。

# **TWAIN ダイアログボックスでの設定 (Windows® 95/98/98SE/Me/2000/NT® 4.0)**

TWAIN ダイアログボックスで設定できる項目について、以下に説明します。



## **① イメージタイプ**

カラー写真：写真の場合に選択します。

ウェブ素材：ホームページに使用する場合に選択します。

モノクロ原稿：文書の場合に選択します。

## **② 解像度**

解像度のプルダウンメニューからスキャンする解像度を選択します。解像度を高くすると必要なメモリーや読み取り時間が増えますが、スキャンされた画像の質は向上します。

選択できる解像度と指定可能な色数の対応は以下のとおりです。

解像度	白黒 / グレー / 256 階調グレー	256 色カラー	1,677 万色カラー / 1,677 万色カラー (高速)
100 × 100dpi	○	○	○
150 × 150dpi	○	○	○
200 × 200dpi	○	○	○
300 × 300dpi	○	○	○
400 × 400dpi	○	○	○
600 × 600dpi	○	○	○

解像度	白黒 / グレー / 256 階調グレー	256 色カラー	1,677 万色カラー / 1,677 万色カラー (高速)
1200 × 1200dpi	○	×	○
2400 × 2400dpi	○	×	○
4800 × 4800dpi	○	×	○
9600 × 9600dpi	○	×	○

### ③色数

#### 白黒

テキストや線画の場合に設定します。

#### グレースケール

写真画像の場合にグレー、または 256 階調グレーに設定します。

#### カラー

256 色カラー、1,677 万色カラーまたは 1,677 万色カラー (高速) のどれかを選択します。

### ④明るさ／コントラスト

必要に応じてカーソルを使ってインジケータボタンを左右にドラッグして明るさやコントラストを調節してください。

### ⑤原稿サイズ

以下のいずれかのサイズを設定します。

- ・ US レター 8 1/2 × 11 インチ
- ・ A4 210 × 297mm
- ・ リーガル 8 1/2 × 14 インチ
- ・ A5 148 × 210mm
- ・ B5 182 × 257mm
- ・ エクゼクティブ 7 1/4 × 10 1/2 インチ
- ・ 名刺 90 × 60mm
- ・ 写真 9 × 13cm
- ・ 写真 13 × 18cm
- ・ ハガキ 10 × 15cm
- ・ ユーザー定義サイズ

[ユーザー定義サイズ]を選択した場合は、右の画面が表示されます。

[幅]と[高さ]を入力します。





- 1,677 万色カラーは最適な色で画像を作成できますが、作成した画像ファイルのデータ容量は、256 色カラーを使用した場合の 3 倍ほどになります。
- 1,677 万色カラー（高速）はブラザーカラーマッチング技術を使用しないため、通常の 1,677 万色カラーよりも高速にスキャンすることができます。
- ユーザー定義サイズを選択した後も、スキャンの範囲をさらに調整できます。左マウスボタンを使って、スキャン範囲の点線をドラッグします。この作業はスキャンするときに画像を切り取るために必要です。
- 名刺をスキャンするには、名刺サイズ（90 × 60mm）の設定を選択し、原稿台ガラスにセットしてください。
- ワープロアプリケーション、グラフィックアプリケーション上で使用される写真や、その他の画像をスキャンする場合は、濃度・モード・画質の設定を調整して、どの設定が最適か判断してください。
- 必要以上に解像度を高く設定すると、データ容量も取り込み時間も増大します。適切な解像度を選択してください。
- ユーザー定義サイズは、8.9×8.9mmから215.9×355.6mmまで調整できます。

## プレビューで画像を調整する（Windows<sup>®</sup> 95/98/98SE/Me/2000/NT<sup>®</sup> 4.0）

プレビューは、低い画質ですばやく画像をスキャンし、確認できる機能です。画像のサムネイルがスキャンエリアに表示され、どのようにスキャンされるのか確認できます。

1

ADF（自動原稿送り装置）または原稿台ガラスに原稿をセットします。

2

[プレビュー開始] ボタンをクリックします。

全原稿がパソコンにスキャンされると TWAIN ダイアログボックスのスキャンエリアに表示されます。

3

スキャンされた原稿の一部を切り取るには、左マウスボタンを使ってスキャンエリアの点線の側面か端をドラッグします。点線を調整してスキャンしたい部分を囲みます。

4

必要に応じて TWAIN ダイアログボックスの解像度、色数、明るさの設定を調整します。

5

[スキャン開始] ボタンをクリックします。

選択された範囲だけが Presto!® PageManager® 画面に表示されます。

6

Presto!® PageManager® 画面上で画像を調整します。

補足



- 操作の詳細については、Presto!® PageManager® の電子マニュアル（PDF 形式）を参照してください。
- [プレビュー開始] ボタンを使用して画像をプレビューし、画像の不要部分を切り取ります。プレビューのとおりであれば、スキャナ画面から [スキャン開始] ボタンをクリックして画像をスキャンします。



スキャン範囲

注意

- ADF（自動原稿送り装置）でプレビューを見た場合は、[プレビュー開始] ボタンをクリックした時点で原稿を排出してしまうため、再度、セットしてから [スキャン開始] ボタンをクリックする必要があります。

## ● 原稿をスキャンする (Windows® XP)

ブラザー MFC のスキャナドライバは WIA 対応です。ドライバにより、画像を付属の Presto!® Page Manager® に直接スキャンできます。また、WIA 対応の他のアプリケーションに直接スキャンすることもできます。


ブラザー MFC をスキャナドライバとして利用するには、[ファイル]メニューの[WIA 対応機器の選択 ...]から選択する必要があります。

1

ADF (自動原稿送り装置) または原稿台ガラスに原稿をセットします。

ADF (自動原稿送り装置) を使用する場合、複数の原稿をセットすることでまとめてスキャンすることができます。

2

Presto!® PageManager® 画面から  をクリックします。

WIA ダイアログボックスが表示されます。

P. 47

3

必要に応じて WIA ダイアログボックスで以下の項目を設定します。

- 解像度
- 明るさ
- 画像の種類 など

4

[スキャン] ボタンをクリックします。

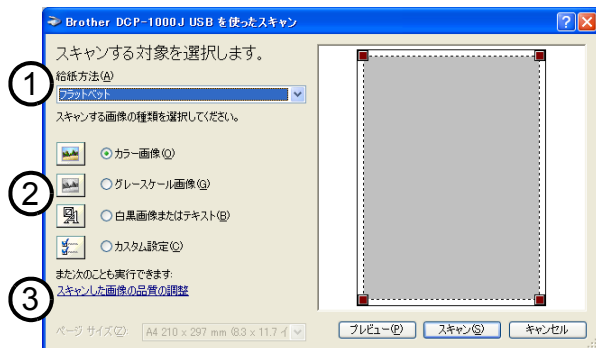
スキャンが終了したら [キャンセル] ボタンをクリックして Presto!® PageManager® 画面に戻ります。

補足



- ドライバのインストール方法については「かんたん設置ガイド」を参照してください。
- 操作の詳細については、Presto!® PageManager® の電子マニュアル (PDF 形式) をご覧ください。

## WIA ダイアログボックスでの設定 (Windows® XP)



### ① 給紙方法

[フラットベッド]は原稿台ガラスからスキャンするとき、[ドキュメントフィーダ]はADF(自動原稿送り装置)からスキャンするときに選択します。

### ② スキャンする画像の種類を選択します。

### ③ スキャンした画像の品質の調整

ここをクリックすると、[詳細プロパティ]ウィンドウが表示されます。



### ④ 明るさ / コントラスト

必要に応じて、マウスカーソルを使ってつまみを左右にドラッグして明るさやコントラストを調節してください。

### ⑤ 解像度

プルダウンメニューから解像度を選択します。解像度を高くすると必要なメモリーや読み取り時間は増えますが、画質は向上します。

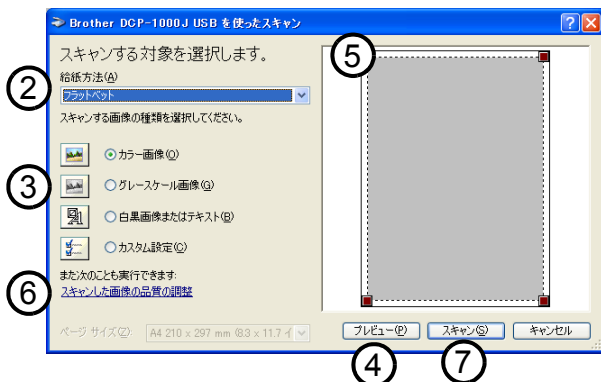
[100] [150] [200] [300] [400] [500] [600] [1200]の中から選択します。

### ⑥ 画像の種類

[カラー画像][グレースケール画像][白黒画像またはテキスト]の中から選択します。

## プレビューで画像を調整する (Windows® XP)

プレビューは、低い画質ですばやく画像をスキャンし、確認できる機能です。画像のサムネイルがスキャンエリアに表示され、どのようにスキャンされるのか確認できます。



1

原稿の表側を下にして、原稿台ガラスに置きます。

2

[ 給紙方法 ] のプルダウンメニューから [ フラットベッド ] (②) を選択します。

3

画像の種類を選択します。(③)

4

スキャンダイアログボックスの [ プレビュー ] ボタン (④) をクリックします。

原紙全体がパソコンにスキャンされ、ダイアログボックスのスキャンエリアに表示されます。

5

⑤のウィンドウにてマウスの左ボタンを押しながらマウスをドラッグし、取り込みたい部分を指定します。

6

詳細設定が必要な場合は、[ スキャンした画像の品質の調整 ] をクリックします。

詳細プロパティ画面 **P. 47** が表示され、「明るさ」「コントラスト」「解像度」「画像の種類」が選択できます。設定が終了したら [OK] を押します。





スキャンダイアログボックスの[スキャン]ボタン (⑦) を押します。

元画像中、選択された部分だけが取り込まれ、PageManager 画面（あるいはアプリケーションソフトの画面）に表示されます。

# スキャナとして使う前に :Macintosh<sup>®</sup>

## ● ドライバをインストールする

本機をスキャナとして使用する場合は、付属の CD-ROM の中にあるスキャナドライバをインストールする必要があります。

また、「MFC/DCP ソフトウェア」をインストールすることをお勧めします。

- Presto!<sup>®</sup> PageManager<sup>®</sup>

このソフトを使用すると、スキャナから取り込んだ文書や写真を、サムネイル表示を使って見やすく管理したり、加工したり、また電子コピーとしてパソコンに保存しておくことができます。

補足



- インストール方法については「かんたん設置ガイド」を参照してください。

## ● Presto!<sup>®</sup> PageManager<sup>®</sup> について

### 特長

Presto!<sup>®</sup> PageManager<sup>®</sup> の特長を以下に示します。

- フルカラーでスキャン可能
- スキャナ、プリンタなどの入出力装置を統合して、文書や写真を入出力
- スキャンしたデータのアプリケーション（電子メールソフト含む）へのダイレクト転送
- 文書スキャンおよびレイアウト保持機能
- 取り込んだ文書や写真を電子ファイリングで効率的に管理
- サムネイル表示で文書や写真が一目瞭然
- 文書や写真に文字、メモなどを直接追加可能
- 100 種類以上のアプリケーションとのリンク機能
- Presto!<sup>®</sup> Wrapper による画像転送（電子メール経由）
- PhotoNet を介した画像のアップロード／ダウンロード可能
- HTML フォーマット対応
- あいまい検索機能
- 写真を補正編集／写真を選んでオリジナル・スライドショー
- 撮った写真を電子メールに添付して送信
- OCR 機能

## 補足



- Presto!® Wrapper は、画像をビューアと一緒にパッケージできるソフトウェアです。送信したい画像を選択し、Presto!® Wrapper を転送形式として指定して、自己ラップ型実行可能ファイルを作成すると、ファイルを電子メールに添付して送信できます。受信者はファイルを実行するだけで画像を表示できます。
- Presto!® PageManager® に関する詳細は、ソフトウェアに付属の電子マニュアル（PDF 形式）のオンラインヘルプを参照してください。なお、テクニカルサポートに関する情報は以下のとおりです。

ニューソフトジャパン株式会社 東京都港区新橋 6-21-3

ニューソフトカスタマーサポートセンター

Tel:03-5472-7008、Fax:03-5472-7009

受付時間：10:00 ～ 12:00、13:00 ～ 17:00（土曜、日曜、祝祭日を除く）

電子メール：support@newsoft.co.jp

ホームページ：http://www.newsoft.co.jp

## 動作環境

- Power PC G3 以上で Power PC G4 対応
- 200MB 以上の空きスペースを持つハードディスク、CD-ROM ドライブ
- Mac OS® 8.6~9.2（64MB 以上の RAM）
- Mac OS® X 10.2.1 以降（160MB 以上の RAM）

## 推奨システム構成

- イメージスキャナ
- プリンタ
- 電子メールソフト

## 補足



- 現在サポートしている電子メールソフトの詳細は、ソフトウェアに付属の電子マニュアルを参照してください。
- 操作の詳細については、電子マニュアル（PDF 形式）と、ソフトに付属しているオンラインヘルプを参照してください。
- インストール方法については、「かんたん設置ガイド」を参照してください。

# スキャナとして使う：Macintosh<sup>®</sup>

補足



● Mac OS<sup>®</sup> 8.6~9.2、Mac OS<sup>®</sup> X 10.2.1 以降で使用できます。

## ● Macintosh<sup>®</sup> でスキャンする

Macintosh<sup>®</sup> からスキャンする場合は、TWAIN ドライバを使用し、TWAIN 対応のアプリケーション（Presto!<sup>®</sup> PageManager<sup>®</sup>、Adobe Photoshop<sup>®</sup> など）から実行します。本機と Macintosh<sup>®</sup> が USB ケーブルで接続されていることを確認してください。

1

Macintosh<sup>®</sup> を起動してアプリケーションソフトを起動します。

2

ADF（自動原稿送り装置）か原稿台ガラスに原稿をセットします。

3

Brother TWAIN のスキャナウィンドウを表示させます。  
お使いのアプリケーションソフトによって、メニューの名称などは異なります。  
・Presto!<sup>®</sup> PageManager<sup>®</sup> の場合  
[ファイル]メニューから[取り込む]の順に選択します。

4

必要に応じてスキャナウィンドウ内の項目を設定します。

5

[スタート]ボタンをクリックします。スキャンが終了するとアプリケーション上にイメージが表示されます。

## ● スキャナウィンドウの設定項目

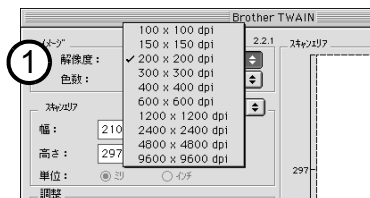
スキャナウィンドウでは、以下の項目が設定できます。

以下の説明では、Mac OS® 9.0 の画面を使用しています。

### ● イメージ

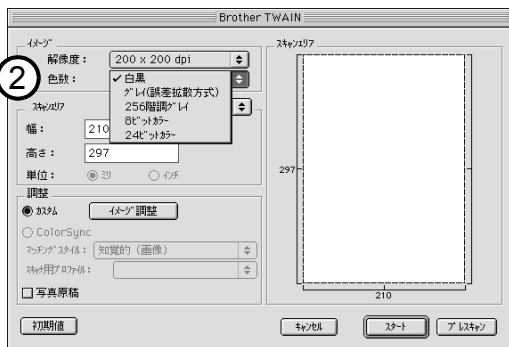
#### ① 解像度

スキャンの解像度は、解像度ポップアップメニューから選択します。より高い解像度を選択すると時間はかかりますが、精密なイメージを取り込むことができます。



#### ② 色数

取り込む色数を設定します。



#### 白黒

線画およびテキストのとき。

#### グレイ（誤差拡散方式）

写真を含む原稿で比較的階調がはっきりしている原稿のとき。

#### 256 階調グレイ

写真を含む原稿で微妙な表現を要求されるとき。

#### 8 ビットカラー

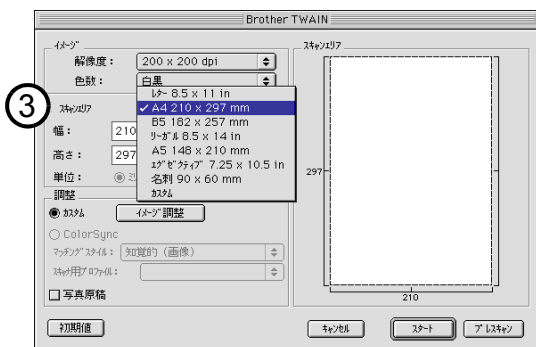
256 色のカラーで取り込みます。ビジネス文書等に最適です。

#### 24 ビットカラー

1677 万色のカラーで取り込みます。「8 ビットカラー」の約 3 倍の容量です。

### ③ スキャンエリア

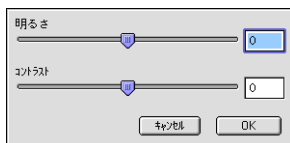
読み込む範囲を設定します。ポップアップメニューから選択することができます。また、任意の寸法を入力したり任意の範囲を指定することもできます。



## ● 調整

## イメージ調整

【イメージ調整】ボタンをクリックして、「明るさ」「コントラスト」を調整します。  
濃い原稿のときは明るめに、うすい原稿のときはコントラストを強くします。



# 3章

## 付録

■ エラーメッセージが表示されたときは .....	56
■ 故障かな？と思ったときは .....	56
■ 使用環境 .....	57
パソコン環境〔Windows®〕 .....	57
パソコン環境〔Macintosh®〕 .....	58
■ 索 引 .....	61
■ アフターサービスのご案内 .....	63

## エラーメッセージが表示されたときは

本機の液晶ディスプレイにエラーメッセージが表示されたときは、取扱説明書の「エラーメッセージ」◇ **P. 89** をご確認ください。

取扱説明書に記載の処置を行ってもエラーが解決しないときは、お客様相談窓口 0120-143410 へ連絡してください。

## 故障かな？と思ったときは

故障かな？と思ったときは、取扱説明書の「故障かな？と思ったときは」

◇ **P. 96** をご確認ください。

取扱説明書に記載の処置を行ってもエラーが解決しないときは、お客様相談窓口 0120-143410 へ連絡してください。



## ● パソコン環境〔Windows®〕

本機とパソコンを接続してお使いいただくには、以下のパソコン環境が必要になります。また当社ホームページ（<http://www.solutions.brother.co.jp>）で最新のドライバ対応状況についてご確認ください。

### OS/CPU/ メモリー

- Windows® 95/98/98SE/Me/2000 Professional/NT® 4.0(SP6 以降)  
Pentium® II プロセッサ (Pentium® 互換 CPU 含む) 以上 /64MB (推奨 128MB) 以上
- Windows® XP  
Pentium® II プロセッサ 300MHz(Pentium® 互換 CPU 含む) 以上 /128MB (推奨 256MB) 以上

### ディスク容量

130MB 以上の空き容量

### CD-ROM ドライブ

2 倍速以上必須

### インターフェース

- USB 1.1
- パラレル

#### 補足



- USB ケーブル、パラレルケーブルは市販のものをお使いください。
- USB ケーブル、パラレルケーブルは長さが 2.0m 以下のものをお使いください。
- USB 2.0 対応のパソコンからもご使用いただけますが、その場合は転送速度が最高 12Mbps となります。
- USB 1.1/2.0 標準搭載モデルのみ対応しています。
- メモリの容量に余裕があると、動作が安定します。
- USB 接続は、次のパソコンに対応しています。
  - Windows® 98/98SE/Me/2000/XP のプレインストールモデル
  - 以下のアップグレードモデル  
Windows® 98/98SE → Windows® Me/2000/XP  
Windows® Me → Windows® 2000/XP  
Windows® 2000 → Windows® XP
- Windows® 2000 Professional/XP/NT® 4.0 を使用している場合、アドミニストレーター (Administrator) 権限でログオンする必要があります。

## パソコン環境〔Macintosh®〕

本機とパソコンを接続してお使いいただくには、以下のパソコン環境が必要になります。また当社ホームページ（<http://www.solutions.brother.co.jp>）で最新のドライバ対応状況についてご確認ください。

### OS

Mac OS® 8.6 ～ 9.2、Mac OS® X 10.1/10.2.1 以降

	Mac OS®	Mac OS® X	
	8.6 ～ 9.2	10.1	10.2.1 以降
プリンタ	○	○	○
スキャナ (TWAIN)	○	×	○
Presto!®Page Manager®	○	○	○

### CPU

- Power PC G3 以上
- Power PC G4 対応

### メモリ

Mac OS® 8.6~9.2	32MB（64MB 以上をお勧めします）
Mac OS® X 10.1/10.2.1 以降	128MB（160MB 以上をお勧めします。）

### ディスク容量

100MB の空き容量

### CD-ROM ドライブ

2 倍速以上必須

## インターフェース

### USB（本体搭載機能）のみ

#### 補足



- メモリの容量に余裕があると、動作が安定します。
- Mac OS® 9.0.2/9.0.3 をお使いの場合は、9.0.4 へのアップグレードが必要となります。
- Mac OS® X 10.2 をお使いの場合は、10.2.1 以降へのアップグレードが必要となります。



## 数字

24 ビットカラー .....	53
256 階調グレイ .....	53
8 ビットカラー .....	53

## A

A4 .....	43
A5 .....	43

## B

B5 .....	43
----------	----

## I

IEEE1284 .....	14
----------------	----

## M

Macintosh でスキャニングする .....	52
---------------------------	----

## O

OHP フィルム .....	14
----------------	----

## P

Presto! PageManager .....	34, 50
---------------------------	--------

## U

USB .....	14
US レター .....	43

## W

WIA .....	47
-----------	----

## い

イメージ .....	53
イメージ調整 .....	54
色数 .....	43, 53

## え

エクゼクティブ .....	43
---------------	----

## か

解像度 .....	42, 53
画像をテキストに変換する〔OCR 機能〕 .....	40
カラー .....	43

## く

グレイ .....	53
グレースケール .....	43

## け

原稿サイズ .....	43
原稿をスキャンする .....	41, 46

## こ

コントラスト .....	54
--------------	----

## し

白黒 .....	43, 53
----------	--------

## す

推奨システム構成 .....	35, 36, 51
スキャナウィンドの設定 .....	53
スキャナとして使う .....	34, 50
スキャンエリア .....	54
スキャンボタンを使用する .....	37

## そ

双方向パラレルインターフェース .....	14
-----------------------	----

## ち

調整 .....	54
----------	----

## て

テクニカルサポート .....	35, 51
-----------------	--------

## と

動作環境 .....	35, 36, 51
------------	------------

## は

ハイスピードプリント .....	14
ハガキ .....	43

## ふ

封筒 .....	14
普通紙 .....	14
プリンタとしての特長 .....	14
プリンタドライバの設定 .....	14

## ゆ

ユーザー定義サイズ .....	43
-----------------	----

## り

リーガル .....	43
------------	----

# アフターサービスのご案内

この度は本製品をお買い上げいただきまして誠にありがとうございます。  
ご愛用いただきます製品が、安心してご使用いただけますよう下記窓口を設置しております。

ご不明な点、もしくはお問い合わせなどございましたら下記までご連絡ください。  
その際、液晶ディスプレイにどのような表示が出ているかなどをおたずねいたしますので、あらかじめご確認いただけますと助かります。

## 【お客様専用お問い合わせ窓口】

お客様相談窓口 TEL：0120-143410

受付時間 9：00～18：00（土曜日のみ17：00まで）

営業日 月曜日～土曜日

（日・祝日および当社休日はお休みとさせていただきます）

## 【Presto!® PageManager®（添付ソフトウェア）テクニカルサポート窓口】

ニューソフトジャパン株式会社

ニューソフトカスタマーサポートセンター

TEL：03-5472-7008

FAX：03-5472-7009

受付時間 午前10：00～12：00

午後1：00～5：00

（土日・祝日を除く）

テクニカルサポート 電子メール：[support@newsoft.co.jp](mailto:support@newsoft.co.jp)

ホームページ：<http://www.newsoft.co.jp>

## 【消耗部品のお問い合わせ窓口】

ブラザー販売（株）情報機器事業部 ダイレクトクラブ

〒467-8577 名古屋市瑞穂区苗代町15-1

TEL：0120-118-825

FAX：（052）825-0311

インターネット：<http://www.brother.co.jp/direct/>

- ・消耗品については、お買い上げの販売店にてお問い合わせください。
- ・万一、販売店よりお問い合わせできない場合は、弊社ダイレクトクラブにて対応させていただきます。  
なお、ご注文の際は、取扱説明書の「ご注文シート」にてFAXなどの方法でご注文願います。  
（本機のリスト印刷機能のご注文シートをご利用いただき、FAXなどの方法でご注文いただくこともできます。）
- ・トナーカートリッジ・ドラムユニットは当社指定品をお使いください。当社指定以外の品物をお使いいただくと、故障の原因になります。  
純正品のブラザートナーカートリッジ・ドラムユニットをご使用いただいた場合のみ機能・品質を保証いたします。
- ・本製品の補修用性能部品および消耗品の最低保有期間は製造締め切り後5年です。
- ・Brother Solutions Center（ブラザーソリューションセンター）（<http://solutions.brother.co.jp/>）では、最新バージョンのプリンタドライバやソフトウェアをダウンロードすることができます。また、Q&A、便利な機能紹介、その他本機をお使いいただく上で有益な情報をご用意しております。ぜひご利用ください。



本製品は日本国内のみでのご使用となりますので、海外でのご使用はお止めください。

現地での各国の通信規格に反する場合や、現地で使用されている電源が  
本製品に適切でないおそれがあります。

海外で本製品をご使用になりトラブルが発生した場合、当社は一切の責任を負いかねます。

また、保証の対象とはなりませんのでご注意ください。

These machines are made for use in Japan only.

We can not recommend using them overseas

because it may violate the Telecommunications Regulations of  
that country and the power requirements of your fax machine

may not be compatible with the power available in foreign countries.

Using Japan models overseas is at your own risk and will void your warranty.

**お買い上げの際、販売店でお渡しする保証書は大切に保存してください。**